

Список новых поступлений
в научно - медицинскую библиотеку
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»

Минздрава России

2018 год № 4 (64)

(тел. (499) 324-19-04, 324-14-50)

e-mail : library@ronc.ru
library2@ronc.ru

Вход на наш сайт:
ronc.ru
↓
о центре
↓
структура центра
↓
централизованные подразделения
↓
Библиотека

« Информирую, следовательно существую! »

Дорогой Читатель!

На нашем сайте представляем очередной выпуск «Списка новых поступлений в научно-медицинскую библиотеку ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России 2018 год № 4 (64).

Прежде всего хотелось бы поздравить Вас с Новым годом, пожелать здоровья, плодотворной научной работы, новых интересных публикаций.

Мы, любители живой книги и живого слова, выражаем особую благодарность авторам, подарившим нам свои новые книги.

Наша библиотека, кроме информации о Ваших трудах, озабочена еще и их сохранностью, надеясь, что будущее поколение с интересом и пользой полистает Ваши книги.

Выражая большую благодарность нашим Дарителям, мы надеемся на дальнейшее сотрудничество.

В этом выпуске предлагаем посмотреть несколько разделов нашего «Списка...» в следующей последовательности: юбилеи, книги, методические рекомендации, обзоры (и не только), лекции, авторефераты докторских и кандидатских диссертаций.

Напоминаем Вам, что по получении информации, можно сразу заказать ксерокопии заинтересовавших Вас публикаций, оставив заявку по e-mail: library@ronc.ru; library2@ronc.ru или заказать по телефонам: (499) **324-19-04**; **324-14-50**.

С Новым Годом! Здоровья и удачи Вам.

Ваша библиотека.

шифр рубрика/название

616.006 **Академик Николай Трапезников.**
(092с) История жизни глазами друзей.- М., 2008.- 196 с.: ил.
А381

616. 006 **Андрей Важенин: Такой, какой я есть....** – М., 2017. – 128 с.
(092с)
А657

Юбилей. Борис Ярославович Наркевич // Медицинская физика. – 2018. – № 3(79)
. – С. 137-139.

Юбилей. Профессору Евгению Григорьевичу Матякину - 75 лет
// Опухоли головы и шеи. - 2018. - Т.8, № 3.- С.91-92.

I. Книги.

Методические рекомендации

001 Нанотехнологии в биологии и медицине: Под ред. Е.В. Шляхто. – СПб.:
Н 254 Изд-во «Любавич», 2009. – 320 с.: ил.

001 Пиотровский Л.Б. Фуллерены в биологии / Л.Б. Пиотровский, О.И. Киселев. –
П 327 СПб.: ООО Изд-во «Росток», 2006. – 336 с.: ил. – (На пути к наномедицине). –
(Сев.-Зап. отд-ние Рос. акад. мед. наук).

616.006-07 Дифференциальная цитологическая диагностика опухолевых
Д44 неопухолевых плевральных выпотов / О.Г. Григорук, А.Ф. Лазарев,
С.В. Дударенко, Я.Н. Шойхет. – Барнаул: АЗБУКА, 2017. – 196 с.: ил. –
(Алтайский филиал РОНЦ им. Н.Н. Блохина, Алтайский гос. Мед. ун-т,
ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени
А.М. Никифорова» МЧС России).

616.006(063) Материалы XXII Российского онкологического конгресса Москва, 13-15
Москва ноября 2018 года // Злокачественные опухоли. – М., 2018.- №3,
М341 Спецвыпуск. – 114с.

616.006.49/бр Консервативное лечение первичного и метастатического рака печени: Под
К 65 ред. В.А. Горбуновой. – М.: ООО «Медицинское информационное
агенство», 2013. – 288 с.: ил.

- 616.006-085 П692 Практические рекомендации Российского Общества клинической онкологии. Лекарственное лечение злокачественных опухолей. Поддерживающая терапия в онкологии / под ред. В.М. Моисеенко // Злокачественные опухоли. – М., 2018. – Т.8, №3 (спецвыпуск 2). – 704 с. – (Общероссийская общественная организация «Российское общество клинической онкологии» (RUSSCO)).
- 616.006-085 Р 944 Рыков М.Ю. Внутривенное введение химиопрепаратов при лечении детей с онкологическими заболеваниями: учебное пособие / М.Ю. Рыков. – М.: Изд-во Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, 2017. – 94 с.: ил. – (МЗ РФ, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова).
- 616.006.49/дерм К 487 Клеточные линии меланомы человека. Монография / под общ. Ред. И.Н. Михайловой, М.М. Давыдова. – СПб.: Научное издание технологий, 2017. – 174 с.: ил. – (ФГБУ «НМИЦ онкол. Им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ).
- 616.006.49/ж С 802 Стилиди И.С. Спленосохранная D2-лимфодиссекция при раке желудка / И.С. Стилиди, С.Н. Неред, Е.В. Глухов. – М.: ИД «АБВ-Пресс», 2018. – 100 с.: ил.
- 616.006.49/л Р 851 Руководство VENTANA по интерпретации иммуногистохимического окрашивания ALK при немелкоклеточном раке легкого (НМРЛ): Под ред. И.А. Демидовой, Н.А. Савелова, В.Н. Гриневича. – 2018. – 51 с.: ил. – (Городская онкологическая больница № 62).
- 616.006.49/л Ц 938 Цыбусова Т.Н. Рак легкого: учебное пособие / Т.Н. Цыбусова. – Н-Новгород: Изд-во НижГМА, 2017. – 152 с.: ил. – (Нижегородская гос. мед. акад.).
- 616.006.49/пед. Т 299 Тезисы VII съезда детских онкологов России. Достижения и перспективы детской онкологии. 25-26 октября 2018 г. (приложение к журналу «Онкопедиатрия» 2018, том 5, №3).- М., 2018. – 148 с.
- 616.006.49/с С 603 Соловьев Ю.Н. Патология опухолей костей: практическое руководство для врачей / Ю.Н. Соловьев. – М.: Практическая медицина, 2019.- 272с.: ил.
- 616.006.49/у Т 67 3D-технологии при операциях на почке: от хирургии виртуальной к реальной / под ред. П.В. Глыбочко, Ю.Г. Алеява. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 296 с.: ил.
- 616.006.49/у Р 19 Рак предстательной железы: протеомика, геномика, хирургия / науч. ред. проф. М.И. Коган и проф. Д.Ю. Пушкарь. – М.: ООО «ИД «АБВ-пресс», 2019. – 384 с.: ил. – (РАМН, Южный Научный Центр).

- 616.006.49/э
Л 877 Лушников Е.Ф. Рак щитовидной железы после Чернобыля / Е.Ф. Лушников, А.Ф. Цыб, С. Ямасита. – М.: ОАО Изд-во «Медицина», 2006. – 128 с.: ил.
- 616.006.49/э
Р 19 Рак молочной железы. Клинические рекомендации. – М., 2018. – 89 с.: ил. – (МЗ РФ, Ассоциация онкологов России, Рос. об-во клинической онкологии).
- 616.15
Д 304 Демина Е.А. Руководство по лечению лимфомы Ходжкина / Е.А. Демина. – М.: ООО «ГРУППА РЕМЕДИУМ», 2018.- 72 с.: ил.
- 616.153
Р 764 Российские клинические рекомендации по диагностике и лечению лимфопролиферативных заболеваний: Под ред. И.В. Поддубной, В.Г. Савченко. – М., 2018. – 356 с.: ил. – (Рос. мед. акад. непрерывного проф. образования МЗ РФ, Рос. проф. об-во онкогематологов, Нац. гематол. об-во).
- 617.51
Х 501 Хирургия тяжелой черепно-мозговой травмы: Под общей ред. В.В. Крылова, А.Э. Талыпова, О.В. Левченко. – М.: АБВ-пресс, 2019.- 859 с.

М-1223 Любченко Л.Н.

Медико-генетическое консультирование и ДНК-диагностика при наследственной предрасположенности к раку молочной железы и раку яичников: Пособие для врачей / Л. Н. Любченко, Е.И. Батенева. - М., 2015. - 64 с.: ил. - (ФГБНУ "РОНЦ им. Н.Н. Блохина").

М-1221 Овариальная супрессия в лечении рака молочной железы. Роль аналогов гонадотропин-рилизинг гормона: Пособие для врачей. - М., 2018. - 16 с.: ил.

М-1219/1220 Диагностика, лечение и профилактика тромбоэмболических осложнений у онкологических и онкогематологических больных: Учебное пособие / В.В. Андрияшкин, О.В. Соменова, М.А. Пантелеев и др. - М., 2018. - 74 с.: ил. - (ФГБОУ ДПО "Рос. мед. акад. непрерывного проф. образования" МЗ РФ, ФГБОУ "Рос. нац. исслед. мед. ун-т им. Н.И. Пирогова" МЗ РФ).

М-1218 Практические рекомендации Российского общества клинической онкологии по лечению злокачественных опухолей головы и шеи: под ред. В.М. Моисеенко // Журнал Злокачественные Опухоли. - М., 2018. - Т.8, №3 (спецвыпуск 2).- 12 с.: ил.

М-1217 **Практические рекомендации Российского общества клинической онкологии. Лекарственное лечение злокачественных опухолей. Поддерживающая терапия в онкологии:** под ред. В.М. Моисеенко. - М.: Общероссийская общественная организация "Российское общество клинической онкологии", 2018. - 74 с.: ил.

М-1216/1217 Специфический антиген рака предстательной железы 3 (РСА3): Методические рекомендации №66 / Д.Ю. Пушкарь, А.В. Говоров, А.В. Сидоренков, А.О. Васильев. - М., 2018. - 35с. - (ГБУ здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница им. С.П. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы", ФГБОУ ВО "Моск. гос. медико-стоматологич. ун-т им. А.И. Евдокимова" МЗ РФ).

М-1214/1215 Актуальные вопросы амбулаторного ведения пациентов с мочекаменной болезнью: Учебно-методические рекомендации №79 / В.Ю. Иванов, И.В. Семенякин, В.А. Малхасян и др. - М., 2018. - 67с. - (ГБУ здравоохранения города Москвы "Городская клинич. больница им. С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы", ФГБОУ ВО "Моск. гос. медико-стоматологич. ун-т им. А.И. Евдокимова" МЗ РФ).

М-1212/1213 Инфекции мочевыводящих путей (Часть 2): Учебно-методические рекомендации №78 / А.В. Зайцев, Т.С. Перепанова, Д.Ю. Пушкарь и др. - М., 2018. - 27с. - (ГБУ здравоохранения города Москвы "Городская клинич. больница им. С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы", ФГБОУ ВО "Моск. гос. медико-стоматологич. ун-т им. А.И. Евдокимова" МЗ РФ, НИИ урологии и интервенционной радиологии).

М-1210/1211

Колонтарев К.Б.

Робот-ассистированная хирургия верхних мочевых путей: Учебно-методические рекомендации №77 / К. Б. Колонтарев, И.В. Семенякин, Д.Ю. Пушкарь. - М., 2018. - 23с. - (ГБУ здравоохранения города Москвы "Городская клинич. больница им. С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы", ФГБОУ ВО "Моск. гос. медико-стоматологич. ун-т им. А.И. Евдокимова" МЗ РФ).

М-1208/1209

Робот-ассистированные хирургические системы: Учебно-методические рекомендации №76 / Д.Ю. Пушкарь, К.Б. Колонтарев, А.В. Говоров, В.В. Дьяков. - М., 2018. - 25с. - (ГБУ здравоохранения города Москвы "Городская клинич. больница им. С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы", ФГБОУ ВО "Моск. гос. медико-стоматологич. ун-т им. А.И. Евдокимова" МЗ РФ).

М-1206/1207

Хатьков И.Е.

Рак предстательной железы: взаимодействие урологов и онкологов: Учебно-методические рекомендации №80 / И. Е. Хатьков, Д.Ю. Пушкарь. - М., 2018. - 43с. - (ГБУ здравоохранения г. Москвы "Городская клиническая больница имени С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы", ФГБОУ ВО "Московский гос. медико-стоматол. ун-т имени А.И. Евдокимова" МЗ РФ, ГБУ здравоохранения города Москвы "Московский клинич.науч. центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы", ГБУ "Научно-исслед. ин-т организации здравоохранения и мед. менеджмента Департамента здравоохранения города Москвы").

М-1204/1205 Практическая нейроурология: Учебно-практические рекомендации №85 / Г.Р. Касян, Г.Г. Кривобородов, Н.А. Шамалов, Д.Ю. Пушкарь. - М., 2018. - 56с. - (ГБУ здравоохранения г. Москвы "Городская клиническая больница имени С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения города Москвы", ФГБОУ ВО "Московский гос. медико-стоматолог. ун-т имени А.И. Евдокимова" МЗ РФ, ФГБОУ ВО "Рос. нац. исслед. мед. ун-т имени Н.И. Пирогова" МЗ РФ).

II. Обзоры и лекции из журналов (по алфавиту журналов).

1. Пономаренко И.В.

Современные представления об этиопатогенезе и факторах риска лейомиомы матки (обзор) / И. В. Пономаренко, М.И. Чурносов

// **Акушерство и гинекология.** - 2018. - № 8.- С.27-32.- Библиогр.: 34 назв.

2. Воздействие химиотерапии на систему мать-плацента-плод: современное состояние проблемы (обзор) / А.И. Ахмедова, Л.А. Любасовская, И.И. Мирошниченко и др.

// **Акушерство и гинекология.** - 2018. - № 9.- С.14-18.- Библиогр.: 28 назв.

3. Сравнительный анализ эффективности энуклеации, энуклеорезекции и резекции при интрасинузных опухолях почки / Е.В. Шпоть, Г.А. Машин, Л.М. Рапопорт и др.

// **Андрология и генитальная хирургия.** - 2018. - Т.19, № 3.- С.81-85.- Библиогр.: 13 назв.

4. Сумин С.А.

Юридические последствия неблагоприятного исхода лечения / С. А. Сумин

// **Анестезиология и реаниматология.** - 2018. - Т.63, № 1.- С.4-8.- Библиогр.: 14 назв.

5. Трембач Н.В.

Пути снижения риска развития интраоперационных критических инцидентов при колоректальных операциях у пожилых пациентов / Н. В. Трембач, Р.В. Вейлер

// **Анестезиология и реаниматология.** - 2018. - Т.63, № 1.- С.56-61.- Библиогр.: 45 назв.

6. Особенности обеспечения центрального венозного доступа у больных лимфомами / Г.М. Галстян, М.В. Спирин, И.В. Терехова и др.

// **Анестезиология и реаниматология.** - 2018. - Т.63, № 2.- С.119-126.- Библиогр.: 44 назв.

7. Заболотских И.Б.

Анестезия и острое повреждение почек (обзор) / И. Б. Заболотских, С.В. Синьков

// **Анестезиология и реаниматология.** - 2018. - Т.63, № 2.- С.131-138.- Библиогр.: 51 назв.

8. Оценка факторов риска послеоперационной печеночной недостаточности при планировании обширных резекций печени (обзор) / А.В. Шабунин, А.В. Каралкин, А.П. Белоусова и др.

// **Анналы хирургии.** - 2018. - Т.23, № 3.- С.137-144.- Библиогр.: 56 назв.

9. Профилактика и лечение послеоперационной печеночной недостаточности после обширных резекций печени (обзор) / А.В. Шабунин, А.В. Каралкин, А.П. Белоусова и др.

// **Анналы хирургии.** - 2018. - Т.23, № 4.- С.211-218.- Библиогр.: 58 назв.

10. Демура С.А.

Хронические заболевания, предрак и рак легких, ассоциированные с патологией булавовидных клеток, респираторных и терминальных бронхиол (обзор) / С. А. Демура, Е.А. Коган, В.Л. Горячкина // **Архив патологии.** - 2018. - Т.80, № 5.- С.63-68.- Библиогр.: 45 назв.

11. Пятницкий М.А.

Подходы к поиску критически важных генов в раковом геноме (обзор) / М. А. Пятницкий, Д.С. Карпов, С.А. Мошковский // **Биомедицинская химия.** - 2018. - Т.64, № 4.- С.303-314.- Библиогр.: 104 назв.

12. Ставровская А.А.

Новое о молекулярных механизмах регуляции множественной лекарственной устойчивости опухолевых клеток (обзор) / А. А. Ставровская, Е.Ю. Рыбалкина // **Биохимия .** - 2018. - Т.83, вып.7.- С.963-971.- Библиогр.: 77 назв.

13. Турпаев К.Т.

Фактор трансляции eIF5A, модификация гипузином и роль в регуляции экспрессии генов. eIF как объект для фармакологических воздействий (обзор) / К. Т. Турпаев // **Биохимия .** - 2018. - Т.83, вып.8.- С.1099-1110.- Библиогр.: 77 назв.

14. Якушева Е.Н.

Структура и функционирование белка множественной лекарственной устойчивости 1 (обзор) / Е. Н. Якушева, Д.С. Титов // **Биохимия .** - 2018. - Т.83, вып.8.- С.1148-1172.- Библиогр.: 144 назв.

15. Структурные изменения рецепторов факторов роста фибробластов в процессе канцерогенеза у человека (обзор) / Д.С. Михайленко, Б.Я. Алексеев, Д.В. Залетаев и др. // **Биохимия .** - 2018. - Т.83, вып.8.- С.1173-1189.- Библиогр.: 85 назв.

16. Кулаковская Е.В.

Неорганические полифосфаты и рак (Мини-обзор) / Е. В. Кулаковская, М.Ю. Земскова, Т.В. Кулаковская // **Биохимия.** - 2018. - Т.83, вып.8.- С.1211-1219.- Библиогр.: 57 назв.

17. Гидрофобные производные гликопептидных антибиотиков как новый класс ингибиторов протеинкиназ / Д. Коцца, М. Фортуна, Ф. Меггио и др. // **Биохимия .** - 2018. - Т.83, вып.10.- С.1523-1533.- Библиогр.: 29 назв.

18. Сравнительный анализ биологической активности Российских противоопухолевых препаратов из группы нитрозомочевин / Н.Д. Бунятян, Н.А. Оборотова, Л.Л. Николаева и др. // **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2018. - Т.166, № 10.- С.446-450.- Библиогр.: 15 назв.

19. Анализ уровней антигликановых антител классов G и M при колоректальном раке / А.А. Тихонов, Е.Н. Савватеева, М.А. Черниченко и др. // **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2018. - Т.166, № 10.- С.485-490.- Библиогр.: 14 назв.

20. Изменение метастатических свойств клеток MDA-MB-231 при подавлении гена IGFBR6 сопряжено с увеличением экспрессии генов микроРНК, регулирующих гены INSR, IGF1R и CCND1 / А.А. Полозников, С.В. Никулин, М.П. Райгородская и др.

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2018. - Т.166, № 11.- С.587-591.- Библиогр.: 14 назв.

21. Синтетический фенольный антиоксидант Тс-13 подавляет рост перевиваемой карциномы легких Льюис и потенцирует онколитический эффект доксорубина / Е.Б. Меньщикова, Н.К. Зенков, П.М. Кожин и др.

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2018. - Т.166, № 11.- С.592-597.- Библиогр.: 15 назв.

22. Увеличение концентрации продуктов деградации IgG в циркуляции при раке предстательной железы / Е.И. Гоуфман, В.Н. Яковлев, Н.Б. Тихонова и др.

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2018. - Т.166, № 11.- С.598-602.- Библиогр.: 13 назв.

23. Комбинация препаратов, выбранная на основе данных транскриптома, подавляет пролиферацию клеток рака молочной железы / М.Ю. Шкурников, А.А. Полозников, С.В. Никулин и др.

// **Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.** - 2018. - Т.166, № 11.- С.603-608.- Библиогр.: 15 назв.

24. Стресс-ответ при комбинированной анестезии ксеноном и дексметомидином при радикальных операциях по поводу рака желудка / В.В. Фальтин, С.В. Авдеев, С.Г. Афанасьев и др.

// **Вестник интенсивной терапии.** - 2018. - № 2.- С.40-45.- Библиогр.: 11 назв.

25. Периоперационная нутритивная поддержка. Клинические рекомендации [обзор] / И.Н. Лейдерман, А.И. Грицан, И.Б. Заболотских и др.

// **Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салтанова.** - 2018. - № 3.- С.5-21.- Библиогр.: 72 назв.

26. Английский язык для врача анестезиолога-реаниматолога: дань моде или необходимость? / К.А. Токмаков, В.И. Горбачев, В.В. Унжаков, С.М. Горбачева

// **Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салтанова.** - 2018. - № 3.- С.22-29.- Библиогр.: 7 назв.

27. Перспективные гены-мишени таргетной терапии и прогностические биомаркеры рака желудка [обзор] / Ф.М. Кипкеева, Т.А. Музаффарова, М.П. Никулин и др.

// **Вестник РАМН.** - 2018. - Т.73, № 4.- С.262-272.- Библиогр.: 67 назв.

28. Участие редокс-белков в блокировании пролиферации клеток эпителия молочной железы в условиях окислительного стресса / Е.В. Шахристова, Е.А. Степовая, Е.В. Рудиков и др.

// **Вестник РАМН.** - 2018. - Т.73, № 5.- С.289-293.- Библиогр.: 16 назв.

29. **Жилова М.Б.**

УФ - излучение как фактор риска немеланомного рака кожи. Генетические детерминанты онкогенеза (обзор) / М. Б. Жилова, М.М. Бутарева

// **Вестник РАМН.** - 2018. - Т.73, № 5.- С.306-313.- Библиогр.: 79 назв.

30. Опухолевая непроходимость нижней полой вены и ее притоков: диагностика, особенности оперативных вмешательств и их результаты. Часть II (обзор) / Г.Г. Хубулава, В.А. Тарасов, Е.К. Гаврилов, И.А. Ларин
// **Вестник хирургии им. И.И.Грекова** . - 2018. - Т.177, № 3.- С.65-69.- Библиогр.: 29 назв.

31. Затевахин И.И.

Программа ускоренного выздоровления в хирургии (FAST TRAK) внедрена. Что дальше? (обзор) / И. И. Затевахин, И.Н. Пасечник
// **Вестник хирургии им. И.И.Грекова** . - 2018. - Т.177, № 3.- С.70-75.- Библиогр.: 13 назв.

32. Ершов Ф.И.

Теоретические и прикладные аспекты системы интерферонов: к 60-летию открытия интерферонов (обзор) / Ф. И. Ершов, А.Н. Наровлянский
// **Вопросы вирусологии**. - 2018. - Т.63, № 1.- С.10-18.- Библиогр.: 46 назв.

33. Вирус Эпштейна-Барр и рак носоглотки: вирусные маркеры для диагностики и оценки клинического статуса больных / В.Н. Кондратова, М.В. Ломая, А.В. Игнатова и др.
// **Вопросы вирусологии**. - 2018. - Т.63, № 2.- С.77-84.- Библиогр.: 45 назв.

34. Тронов В.А.

Окуло- и ретиноксичность противоопухолевых препаратов на основе алкилирующих агентов (обзор) / В. А. Тронов, Е.И. Некрасова
// **Вопросы онкологии**. - 2018. - Т.64, № 5.- С.555-563.- Библиогр.: 73 назв.

35. Жариков Ю.О.

Роль массы скелетной мускулатуры в прогнозировании ближайших результатов хирургического лечения больных с опухолью Клацкина (обзор) / Ю. О. Жариков, Т.С. Жарикова, В.Н. Николенко
// **Вопросы онкологии**. - 2018. - Т.64, № 5.- С.564-569.- Библиогр.: 29 назв.

36. Бузган Н.Г.

Роль сосудистого микроокружения в становлении и развитии опухолей головного мозга (обзор) / Н. Г. Бузган, А.Е. Доросевич
// **Вопросы онкологии**. - 2018. - Т.64, № 5.- С.570-577.- Библиогр.: 67 назв.

37. Возможности кинологического одорологического обнаружения рака молочной железы / А.А. Иванов, Г.И. Сидорович, В.В. Осипов и др.
// **Вопросы онкологии**. - 2018. - Т.64, № 5.- С.620-624.- Библиогр.: 15 назв.

38. Коньшина Л.Г.

Ретроспективный анализ смертности от злокачественных новообразований населения, пострадавшего от аварийных ситуаций на ПО "МАЯК" [обзор] / Л. Г. Коньшина
// **Гигиена и санитария**. - 2018. - Т.97, № 2.- С.138-143.- Библиогр.: 25 назв.

39. Условия труда как фактор риска развития колоректального рака / Н.Г. Ширлина, В.Л. Стасенко, А.С. Колчин и др.
// **Гигиена и санитария**. - 2018. - Т.97, № 2.- С.156-160.- Библиогр.: 13 назв.

40. Тельнов В.И.

Сокращение продолжительности жизни у работников при разных гистологических типах рака легкого и поглощенных дозах на легкие от плутония-239 / В. И. Тельнов, Ф.Д. Третьяков, П.В. Окатенко

// **Гигиена и санитария.** - 2018. - Т.97, № 2.- С.174-178.- Библиогр.: 20 назв.

41. Деонтология в профилактической медицине: научно-исторические основы, вызовы современности и пути решения (проблемные статьи) / Н.И. Брико, П.И. Мельниченко, В.Р. Кучма и др.

// **Гигиена и санитария.** - 2018. - Т.97, № 5.- С.389-395.- Библиогр.: 23 назв.

42. Перспективы первичной профилактики колоректального рака на основе оценки значимости факторов, ассоциированных с риском развития этой патологии / Е.А. Вильмс, Д.В. Турчанинов, В.Л. Стасенко, Н.Г. Ширлина

// **Гигиена и санитария.** - 2018. - Т.97, № 5.- С.424-428.- Библиогр.: 15 назв.

43. Покатаев И.А.

Обзор новых исследований, способных изменить клиническую практику при раке поджелудочной железы / И. А. Покатаев

// **Журнал Злокачественные Опухоли** (Материалы XXII Российского Онкологического Конгресса 13-15 ноября). - 2018. - Т.8, № 3(спецвыпуск).- С.76-81.

44. Мисюрин В.А.

Прогностическое значение экспрессии гена PRAME при солидных опухолях (обзор) / В. А. Мисюрин

// **Иммунология.** - 2018. - Т.39, № 1.- С.67-73.- Библиогр.: 66 назв.

45. Роль тромбоцитов в воспалении и иммунитете (обзор) / С.П. Свиридова, О.В. Соимова, Ш.Р. Кашия и др.

// **Исследования и практика в медицине.** - 2018. - Т.5, № 3.- С.40-52.- Библиогр.: 60 назв.

46. Анатомия сосудисто-нервного пучка и методы ее сохранения при нервосберегающей простатэктомии (обзор) / Г.С. Геворгян, А.А. Костин, Н.В. Воробьев и др.

// **Исследования и практика в медицине.** - 2018. - Т.5, № 3.- С.53-66.- Библиогр.: 60 назв.

47. Москвичева Л.И.

Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция злокачественных новообразований молочной железы (обзор) / Л. И. Москвичева

// **Исследования и практика в медицине.** - 2018. - Т.5, № 3.- С.67-76.- Библиогр.: 27 назв.

48. Ингибиторы EGFR в лечении колоректального рака (обзор) / М.В. Забелин, А.Д. Каприн, А.А. Костин и др.

// **Исследования и практика в медицине.** - 2018. - Т.5, № 3.- С.77-84.- Библиогр.: 29 назв.

49. Инфекционный эндокардит и злокачественные новообразования: факторы и гипотезы (обзор) / Н.С. Чипигина, Н.Ю. Карпова, В.А. Берсегян, В.Т. Тимофеев

// **Клиницист.** - 2018. - Т.12, № 1.- С.17-24.- Библиогр.: 63 назв.

50. Парижская система интерпретации уринарной цитопатологии / М.В. Савостикова, А.Г. Кудайбергенова, Е.С. Федосеева, Е.Ю. Фурминская
// **Клиническая лабораторная диагностика.** - 2018. - Т.63, № 3.- С.169-173.- Библиогр.: 38 назв.
51. Коморбидная патология и прогноз при раке молочной железы у женщин в период менопаузы / Н.С. Асфандиярова, Е.П. Куликов, А.С. Скопин и др.
// **Клиническая медицина.** - 2018. - Т.96, № 1.- С.55-59.- Библиогр.: 12 назв.
52. **Кузнецов Н.А.**
Объективизация операционного риска в плановой хирургии / Н. А. Кузнецов
// **Клиническая медицина.** - 2018. - Т.96, № 2.- С.174-179.- Библиогр.: 17 назв.
53. **Лепик К.В.**
Ингибиторы иммунных контрольных точек в терапии лимфом (обзор) / К. В. Лепик
// **Клиническая онкогематология.** - 2018. - Т.11, № 4.- С.303-312.- Библиогр.: 95 назв.
54. **Бадмажапова Д.С.**
Роль иммунологического синапса в биологии хронического лимфолейкоза (обзор) / Д. С. Бадмажапова, И.В. Гальцева, Е.Е. Звонков
// **Клиническая онкогематология.** - 2018. - Т.11, № 4.- С.313-318.- Библиогр.: 53 назв.
55. **Дуванский В.А.**
Конфокальная лазерная эндомикроскопия в диагностике неоплазий толстой кишки (обзор) / В. А. Дуванский, Я.О. Чесалина
// **Лазерная медицина.** - 2018. - Т.22, вып.3.- С.38-43.- Библиогр.: 33 назв.
56. Состояние научных исследований в области фотодинамической терапии в Российской Федерации в 2016-2017 гг. / А.В. Баранов, Г.И. Цыганова, Л.Я. Пименова, Л.Н. Картусова
// **Лазерная медицина.** - 2018. - Т.22, вып.3.- С.44-49.
57. К вопросу актуализации основных положений Санпин 1.2.2353-08 "Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности" / В.Б. Гурвич, С.В. Кузьмин, Е.А. Кузьмина и др.
// **Медицина труда и промышленная экология.** - 2018. - № 11.- С.46-51.- Библиогр.: 15 назв.
58. Дозиметрическая оценка при сочетанном курсе лучевой терапии рака шейки матки в разных системах дозиметрического планирования / Е.С. Сухих, А.В. Вертинский, М.А. Синягина и др.
// **Медицинская физика.** - 2018. - № 3(79).- С.18-23.- Библиогр.: 12 назв.
59. Протонное облучение мышей с асцитной карциномой Эрлиха / В.Е. Балакин, С.И. Заичкина, О.М. Розанова и др.
// **Медицинская физика.** - 2018. - № 3(79).- С.24-30.- Библиогр.: 20 назв.
60. **Ратнер Т.Г.**
О необходимости создания толкового словаря терминов, применяемых в области медицинской физики и лучевой терапии / Т. Г. Ратнер
// **Медицинская физика.** - 2018. - № 3(79).- С.53.- Библиогр.: 1 назв.

61. Разработка архитектуры базы знаний системы поддержки принятия врачебных решений, основанной на графовой базе данных / К.В. Киселева, Е.А. Ноева, О.Н. Выборов и др.
// **Медицинские технологии. Оценка и выбор.** - 2018. - № 3(33).- С.42-48.- Библиогр.: 9 назв.
62. Рак молочной железы, ассоциированный с беременностью: диагностика, лечение, прогноз [обзор] / М.Д. Тер-Ованесов, Е.П. Шаль, М.Ю. Кукош, А.Н. Оганисян
// **Медицинский алфавит. Диагностика и онкотерапия.** - 2018. - Т.2, № 29(366). - С.10-16.- Библиогр.: 46 назв.
63. **Артамонова Е.В.**
Дорога длиною в 15 лет: место бевацизумаба в лечении метастатического рака толстой кишки [обзор] / Е. В. Артамонова
// **Медицинский алфавит. Диагностика и онкотерапия.** - 2017. - Т.3, № 35(332). - С.6-16.- Библиогр.: 85 назв.
64. **Тер-Ованесов М.Д.**
Интраоперационная лучевая терапия: вчера, сегодня, завтра (обзор литературы) / М. Д. Тер-Ованесов, М.Ю. Кукош
// **Медицинский алфавит. Диагностика и онкотерапия.** - 2017. - Т.3, № 35(332). - С.23-28.- Библиогр.: 38 назв.
65. Применение регорафениба у больных диссеминированными стромальными опухолями желудочно-кишечного тракта. Обзор литературы, клинический случай / Д.А. Филоненко, С.В. Петухова, Е.И. Хатькова и др.
// **Медицинский совет. Онкология.** - 2018. - № 10.- С.12-16.- Библиогр.: 10 назв.
66. Международная модель реабилитации онкологических больных (обзор) / Т.Ю. Семиглазова, В.А. Ключе, Б.С. Каспаров и др.
// **Медицинский совет. Онкология.** - 2018. - № 10.- С.108-116.- Библиогр.: 70 назв.
67. Важность оценки функции яичников у женщин при назначении эндокринотерапии рака молочной железы (обзор) / И.Б. Кононенко, А.В. Снеговой, Е.И. Коваленко и др.
// **Медицинский совет. Онкология.** - 2018. - № 10.- С.118-126.- Библиогр.: 57 назв.
68. Роль кишечной микробиоты в формировании ответа на иммунотерапию злокачественных новообразований: состояние проблемы (обзор) / Т.Ю. Семиглазова, Н.А. Бриш, Т.Ю. Галунова и др.
// **Медицинский совет. Онкология.** - 2018. - № 10.- С.128-133.- Библиогр.: 62 назв.
69. Роль эритропоезинов в лечении онкологических больных (обзор) / О.Е. Кондратьева, М.Е. Абрамов, Г.В. Вышинская и др.
// **Медицинский совет. Онкология.** - 2018. - № 10.- С.134-139.- Библиогр.: 27 назв.
70. **Косторов В.А.**
Клинические и фармакоэкономические аспекты неоадьювантной терапии HER2-позитивного рака молочной железы (обзор) / В. А. Косторов, Т.Ю. Семиглазова, А.В. Павлыш
// **Медицинский совет. Онкология.** - 2018. - № 10.- С.140-145.- Библиогр.: 17 назв.

71. Малишевская Н.П.

Современное состояние заболеваемости меланомой кожи в Российской Федерации и федеральных округах / Н. П. Малишевская, А.В. Соколова, Л.В. Демидов

// **Медицинский совет. Онкология.** - 2018. - № 10.- С.161-165.- Библиогр.: 8 назв.

72. Исследование онколитических свойств вакцинного штамма вируса паротита на клеточных линиях меланомы человека / Ю.И. Аммура, О.О. Рябая, А.В. Милованова и др.

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 4.- С.659-666.- Библиогр.: 18 назв.

73. Эналаприлат ингибирует цинкзависимую олигомеризацию металлсвязывающего домена изоформ бета-амилода и защищает клетки нейробластомы человека от их токсического действия / С.А. Козин, В.И. Польшаков, Ю.В. Мезенцев и др.

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 4.- С.683-691.- Библиогр.: 43 назв.

74. Разработка тест-системы для анализа антител к вирусу Эпштейна-Барр методом иммуно-ПЦР / В.Д. Пивоваров, Д.Ю. Рязанцев, М.А. Симнова и др.

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 4.- С.727-734.- Библиогр.: 27 назв.

75. HMGB-белки как ДНК-шапероны, модулирующие активность хроматина (обзор) / А.Л. Козлова, М.Е. Валиева, Н.В. Малюченко, В.М. Студитский

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 5.- С.737-749.- Библиогр.: 94 назв.

76. Каспаза-2 - онкосупрессор и регулятор метаболизма: что день грядущий нам готовит? (обзор) / А.Ю. Егоршина, А.В. Замараев, И.Н. Лаврик и др.

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 5.- С.750-763.- Библиогр.: 79 назв.

77. Гиперметилирование генов микроРНК miR-107, miR-130b, miR-203a, miR-1258 ассоциировано с развитием и метастазированием рака яичников [обзор] / В.И. Логинов, А.М. Бурденный, Е.А. Филиппова и др.

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 5.- С.801-809.- Библиогр.: 48 назв.

78. Экспрессия компонентов стромы в лимфатических узлах, пораженных метастазами рака простаты [обзор] / М.Ю. Шкурников, Д.В. Мальцева, Е.Н. Князев, Б.Я. Алексеев

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 5.- С.810-816.- Библиогр.: 40 назв.

79. Кандараков О.Ф.

Модуляция продукции люциферазы клетками меланомы *in vitro* / О. Ф. Кандараков, А.В. Брутер, А.В. Белявский

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 5.- С.826-835.- Библиогр.: 23 назв.

80. Sh. Azadi.

Молекулярно-динамическое моделирование эффектов точечных мутаций, ассоциированных с раком молочной железы, на механическое поведение E-кадгерина [обзор] / Sh. Azadi, M. Tafazzoli-Shadpour, R. Omidvar

// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 5.- С.836-845.- Библиогр.: 47 назв.

81. Гроховский С.Л.

Применение излучения для локализации мест связывания с ДНК ионов ртути и лиганда, содержащего атом платины [обзор] / С. Л. Гроховский
// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 5.- С.846-863.- Библиогр.: 58 назв.

82. Yang X.Y.

Предсказание ассоциаций "болезнь-микроРНК" методом самовзвешивания и с использованием множественных источников данных (обзор) / X. Y. Yang, L. Gao, C. Liang
// **Молекулярная биология.** - 2018. - Т.52, № 5.- С.864-878.- Библиогр.: 72 назв.

83. CRISPR/CAS-направленная модификация генома *in vivo* для изучения функциональной роли регуляторных элементов генома в норме и канцерогенезе (обзор) / А.И. Кузьмич, М.В. Зиновьева, В.К. Потапов и др.

// **Молекулярная генетика, микробиология и вирусология.** - 2018. - Т.36, № 1.- С.3-8.- Библиогр.: 52 назв.

84. Андрюков Б.Г.

Молекулярная и генетическая характеристика клеточной гибели прокариотов (обзор) / Б. Г. Андрюков, Л.М. Сомова, Н.Ф. Тимченко

// **Молекулярная генетика, микробиология и вирусология.** - 2018. - Т.36, № 2.- С.59-66.- Библиогр.: 72 назв.

85. Роль стероидных рецепторов ER, AR, ядерных факторов BRN-3 и TRIM16 в развитии рака почки / Л.В. Спирина, И.В. Кондакова, З.А. Юрмазов и др.

// **Молекулярная медицина.** - 2018. - Т.16, № 5.- С.56-60.- Библиогр.: 17 назв.

86. Фолликулярная лимфома: результаты многоцентрового исследования терапии первой линии препаратами бендамустин и ритуксимаб, факторы риска неблагоприятных событий (протокол FL-RUS-2013) / Е.С. Нестерова, С.К. Кравченко, А.М. Ковригина и др.

// **Онкогематология.** - 2018. - Т.13, № 3.- С.10-24.- Библиогр.: 32 назв.

87. Инфекционные осложнения у больных множественной миеломой в период первого курса химиотерапии / А.А. Новикова, Г.А. Клясова, Е.О. Грибанова и др.

// **Онкогематология.** - 2018. - Т.13, № 3.- С.63-75.- Библиогр.: 19 назв.

88. Аксель Е.М.

Статистика злокачественных новообразований женских репродуктивных органов / Е. М. Аксель, Н.Н. Виноградова

// **Онкогинекология.** - 2018. - № 3(27).- С.64-78.- Библиогр.: 7 назв.

89. Метастатическое поражение головного мозга: современные клинические рекомендации (обзор) / С.М. Банов, А.В. Голанов, М.Б. Долгушин и др.

// **Онкологический журнал(лучевая диагностика, лучевая терапия).** - 2018.-Т.1, № 3.- С.75-84.- Библиогр.: 72 назв.

90. Наркевич Б.Я.

Создание англо-русского словаря трудных для перевода терминов по медицинской радиологии и медицинской физике [Профессиональное образование] / Б. Я. Наркевич, Т.Г. Ратнер, А.Н. Моисеев

// **Онкологический журнал(лучевая диагностика, лучевая терапия).** - 2018.-Т.1, № 3.- С.85-93.

91. Ассоциированные с вирусом Эпштейна-Барр солидные злокачественные новообразования (обзор) / Н.С. Сергеева, Н.В. Маршутина, М.П. Солохина и др.

// **Онкология. Журнал имени П.А. Герцена.** - 2018. - Т.7, № 5.- С.80-89.- Библиогр.: 85 назв.

92. Рагулин Ю.А.

Сочетание иммунотерапии и лучевой терапии при немелкоклеточном раке легкого (обзор) / Ю. А. Рагулин

// **Онкология. Журнал имени П.А. Герцена.** - 2018. - Т.7, № 5.- С.90-96.- Библиогр.: 55 назв.

93. Циркулирующая в крови опухолевая ДНК как маркер резидуальной болезни при раке толстой кишки (обзор) / М.Ю. Федянин, Х.Х.-М. Эльснукаева, В.А. Алиев и др.

// **Онкологическая колопроктология.** - 2018. - Т.8, № 3.- С.11-16.- Библиогр.: 37 назв.

94. Urothelial dysplasia and its mimics: an update on pathologic features, differential diagnosis and clinical significance (обзор) / A. Lopez-Beltran, R. Montironi, M.R. Raspollini, L. Cheng

// **Онкопатология.** - 2018. - Т.1, № 2.- С.15-30.- Библиогр.: 50 назв.

95. Метастатическое поражение слизистой оболочки желудочно-кишечного тракта / А.С. Тертычный, Л.С. Селиванова, Т.М. Бирг и др.

// **Онкопатология.** - 2018. - Т.1, № 2.- С.31-38.- Библиогр.: 28 назв.

96. Гриневич В.Н.

Рак молочной железы - гетерогенное заболевание (обзор) / В. Н. Гриневич, А.Г. Кудайбергенова, Е.Ю. Сенцова

// **Онкопатология.** - 2018. - Т.1, № 2.- С.39-43.- Библиогр.: 16 назв.

97. Современные представления о нейроэндокринных опухолях/карциномах молочной железы (обзор) / А.Г. Кудайбергенова, Н.А. Горбань, Д.А. Чуглова, Л.Е. Гуревич

// **Онкопатология.** - 2018. - Т.1, № 2.- С.44-51.- Библиогр.: 34 назв.

98. Грушина Т.И.

Физиотерапия при медицинской реабилитации со злокачественными новообразованиями (обзор) / Т. И. Грушина

// **Онкопедиатрия.** - 2018. - Т.5, № 3.- С.164-174.- Библиогр.: 51 назв.

99. Горовцова О.В.

Современные возможности органосохраняющего лечения детей с интраокулярной ретинобластомой (обзор) / О. В. Горовцова, Т.Л. Ушакова, В.Г. Поляков

// **Онкопедиатрия.** - 2018. - Т.5, № 3.- С.175-187.- Библиогр.: 74 назв.

100. Молекулярная эпидемиология рака почки (обзор) / Д.Г. Заридзе, А.Ф. Мукерия, О.В. Шаньгина, В.Б. Матвеев

// **Онкоурология.** - 2018. - Т.14, № 3.- С.107-119.- Библиогр.: 28 назв.

101. **Маркова А.С.**

Последовательная терапия метастатического кастрационно-резистентного рака предстательной железы: новые возможности (обзор) / А. С. Маркова, В.Б. Матвеев, Б.М. Назранов

// **Онкоурология.** - 2018. - Т.14, № 3.- С.120-127.- Библиогр.: 44 назв.

102. Орофарингеальная карцинома, ассоциированная с вирусом папилломы человека: тенденции эпидемиологии и методы выявления вируса в опухоли (обзор) / А.И. Стукань, О.Ю. Чухрай, В.А. Порханов и др.

// **Опухоли головы и шеи.** - 2018. - Т.8, № 3.- С.77-83.- Библиогр.: 37 назв.

103. **Портной С.М.**

Основные риски развития рака молочной железы и предложения по его профилактике (обзор) / С. М. Портной

// **Опухоли женской репродуктивной системы.** - 2018. - Т.14, № 3.- С.25-39.- Библиогр.: 61 назв.

104. Роль микроРНК в развитии рака молочной железы и их потенциал в качестве биомаркеров этого заболевания (обзор) / К.А. Гришина, В.А. Хайленко, Д.В. Хайленко, А.В. Карпучин

// **Опухоли женской репродуктивной системы.** - 2018. - Т.14, № 3.- С.40-47.- Библиогр.: 62 назв.

105. Индивидуальный подход к выбору вариантов адъювантной гормональной терапии у пациенток с ранним раком молочной железы (обзор) / Е.М. Слонимская, А.В. Дорошенко, П.В. Казанцева и др.

// **Опухоли женской репродуктивной системы.** - 2018. - Т.14, № 3.- С.48-54.- Библиогр.: 25 назв.

106. Рак молочной железы у больных молодого возраста. Особенности прогноза и адъювантной гормонотерапии (обзор литературы) / Д.Н. Кравченко, А.А. Пароконная, М.И. Нечушкин и др.

// **Опухоли женской репродуктивной системы.** - 2018. - Т.14, № 3.- С.55-63.- Библиогр.: 62 назв.

107. **Новиков А.И.**

Эволюция скрининга рака предстательной железы [обзор] / А. И. Новиков

// **Практическая онкология.** - 2018. - Т.19, № 3.- С.157-173.- Библиогр.: 79 назв.

108. Новые подходы к адъювантной терапии злокачественных опухолей / К.С. Титов, А.В. Красноруцкий, А.М. Казаков, Д.А. Рябчиков

// **Практическая онкология.** - 2018. - Т.19, № 3.- С.174-182.- Библиогр.: 24 назв.

109. **Трякин А.А.**

20 лет таргетной терапии солидных опухолей. Успехи и неудачи (обзор) / А. А. Трякин, М.Ю. Федянин, И.А. Покатаев

// **Практическая онкология.** - 2018. - Т.19, № 3.- С.183-199.- Библиогр.: 85 назв.

110. **Федянин М.Ю.**

Критический взгляд на развитие онкологии в последние 20 лет (надежды и разочарования) -

антиангиогенная терапия / М. Ю. Федянин, А.А. Трякин, И.А. Покатаев
// **Практическая онкология.** - 2018. - Т.19, № 3.- С.200-225.- Библиогр.: 106 назв.

111. Иванцов А.О.

Патоморфология и молекулярная диагностика: критический взгляд [обзор] / А. О. Иванцов
// **Практическая онкология.** - 2018. - Т.19, № 3.- С.236-247.- Библиогр.: 67 назв.

112. Эволюция лечения рака головки поджелудочной железы [обзор] / М.В. Земко, Р.И. Расулов, К.Г. Зубринский, Г.И. Сонголов
// **Практическая онкология.** - 2018. - Т.19, № 3.- С.270-281.- Библиогр.: 60 назв.

113. Эволюция концепции биопсии сигнального лимфатического узла при раке головы и шеи: от визуализации лимфатических сосудов до сигнальных узлов (обзор литературы) / М.А. Котов, З.А.-Г. Раджабова, С.С. Артемьев и др.
// **Практическая онкология.** - 2018. - Т.19, № 3.- С.299-310.- Библиогр.: 61 назв.

114. Особенности экспрессии микроРНК в меланоцитах и клетках меланомы человека (обзор) / А.А. Петкевич, И.Ж. Шубина, А.А. Абрамов и др.
// **Российский биотерапевтический журнал.** - 2018. - Т.17, № 3.- С.6-11.- Библиогр.: 51 назв.

115. Метформин: новые перспективы в химиопрофилактике и терапии рака (обзор) / А.В. Шестаков, Т.В. Саприна, И.А. Ануфрак и др.
// **Российский биотерапевтический журнал.** - 2018. - Т.17, № 3.- С.12-19.- Библиогр.: 49 назв.

116. Математические модели процесса сублимации и оптимизация режимов лиофилизации (обзор) / Е.В. Блынская, С.В. Тишков, К.В. Алексеев, С.В. Минаев
// **Российский биотерапевтический журнал.** - 2018. - Т.17, № 3.- С.20-28.- Библиогр.: 27 назв.

117. Афанасьев Б.В.

Миелодиспластический синдром у детей (лекция) / Б. В. Афанасьев, Л.С. Зубаровская
// **Российский журнал детской гематологии и онкологии.** - 2018. - Т.5, № 3.- С.23-35.- Библиогр.: 46 назв.

118. Аспекты методологии лабораторных исследований гемостаза в детской гематологии-онкологии и общие подходы в патологии гемостаза при лейкозах (обзор) / Е.М. Кольцова, А.Н. Баландина, Е.А. Серегина и др.
// **Российский журнал детской гематологии и онкологии.** - 2018. - Т.5, № 3.- С.74-88.- Библиогр.: 60 назв.

119. Кардиоваскулярные осложнения противоопухолевой терапии: определение, этиология, эпидемиология, патогенез и классификация (Часть I) (обзор) / Н.Т. Ватутин, Е.В. Скланная, М.А. Эль-Хатиб, Г.Г. Тарадин
// **Российский онкологический журнал.** - 2017. - Т.22, № 6.- С.344-350.- Библиогр.: 29 назв.

120. Кардиоваскулярные осложнения противоопухолевой терапии: клиника, диагностика, лечение, профилактика (Часть II) (обзор) / Н.Т. Ватутин, Е.В. Склянная, М.А. Эль-Хатиб, Г.Г. Тарадин
// **Российский онкологический журнал**. - 2018. - Т.23, № 1.- С.43-49.- Библиогр.: 30 назв.

121. Слетина С.Ю.

Ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста в лечении немелкоклеточного рака легких (обзор) / С. Ю. Слетина, Е.В. Поддубская
// **Российский онкологический журнал**. - 2018. - Т.23, № 1.- С.50-54.- Библиогр.: 29 назв.

122. Карабина Е.В.

Эволюция взглядов на возможности лекарственной терапии в преодолении приобретенной резистентности, не связанной с мутацией Т790М, к анти-EGFR-препаратам при немелкоклеточном раке легкого [обзор] / Е. В. Карабина, Л.Н. Любченко, А.Н. Гарунов
// **Современная онкология** . - 2018. - Т.20, № 3.- С.10-18.- Библиогр.: 109 назв.

123. Крыловецкая М.А.

Диагностика и лечение метастазов меланомы без выявленного первичного очага [обзор] / М. А. Крыловецкая, И.Г. Комаров, Д.А. Карселадзе
// **Современная онкология** . - 2018. - Т.20, № 3.- С.30-34.- Библиогр.: 50 назв.

124. Нефронсберегающая хирургия опухолей почки (обзор) / А.В. Максимов, А.Г. Мартов, П.А. Неустроев, Р.Р. Винокуров
// **Урология**. - 2018. - № 4.- С.142-146.- Библиогр.: 53 назв.

125. Бакшеева Е.Г.

Диагностическая и прогностическая значимость микровезикул мочи (обзор) / Е. Г. Бакшеева, Н.Н. Цыбиков
// **Урология**. - 2018. - № 4.- С.170-171.- Библиогр.: 16 назв.

126. Братчиков О.И.

Дефицит витамина D, метаболический синдром и аденома предстательной железы: современные эпидемиологические тренды и патофизиологические механизмы взаимодействия (обзор) / О. И. Братчиков, С.О. Артищев, И.А. Тюзиков
// **Урология**. - 2018. - № 4.- С.179-185.- Библиогр.: 110 назв.

127. Клинико-морфологические и молекулярно-генетические предикторы метастатического поражения регионарных лимфатических узлов при раке молочной железы (обзор) / Ю.А. Дергунова, В.В. Родионов, В.К. Боженко и др.
// **Успехи молекулярной онкологии**. - 2018. - Т.5, № 3.- С.8-16.- Библиогр.: 66 назв.

128. Карабина Е.В.

Механизмы приобретенной резистентности к анти-EGFR-препаратам при немелкоклеточном раке легкого, не связанной с мутацией Т790М, и их значение в клинической практике (обзор) / Е. В.

Карабина, Л.Н. Любченко, М.М. Давыдов

// **Успехи молекулярной онкологии.** - 2018. - Т.5, № 3.- С.17-24.- Библиогр.: 79 назв.

129. Соленова Л.Г.

Медицинские работники: профессиональные канцерогенные факторы и онкологический риск (обзор) / Л. Г. Соленова, Е.А. Некрасова

// **Успехи молекулярной онкологии.** - 2018. - Т.5, № 3.- С.25-39.- Библиогр.: 77 назв.

130. Некоторые аспекты канцерогенеза, связанные с генетическими и эпигенетическими факторами (обзор) / В.Ф. Михайлов, Л.В. Шуленина, И.М. Васильева и др.

// **Успехи современной биологии.** - 2018. - Т.138, № 5.- С.427-445.- Список лит.: С.442-444.

131. Перспективы исследования экспрессии рецепторов к эстрогенам для диагностики опухолей щитовидной железы / И.М. Кветной, А.Д. Калинина, А.О. Дробинцева и др.

// **Успехи современной биологии.** - 2018. - Т.138, № 5.- С.446-450.- Список лит.: С.449-450.

132. Варламова Е.Г.

Роль селена и селенопротеинов млекопитающих в регуляции процессов, связанных с раком простаты и функциональными нарушениями яичка [обзор] / Е. Г. Варламова

// **Успехи современной биологии.** - 2018. - Т.138, № 5.- С.451-461.- Список лит.: С.457-461.

133. Экспертная оценка доклинических исследований токсикокинетики лекарственных средств (обзор) / Р.Д. Сюбаев, Г.Н. Енгальчева, Д.В. Горячев и др.

// **Химико-фармацевтический журнал.** - 2018. - Т.52, № 9.- С.3-7.- Библиогр.: 20 назв.

134. Актуальные вопросы хирургии поджелудочной железы [обзор] / А.Ш. Ревшвили, А.Г. Кригер, В.А. Вишневский и др.

// **Хирургия** (ж-л им. Н.И. Пирогова). - 2018. - № 9.- С.5-14.- Библиогр.: 50 назв.

135. Ближайшие результаты открытых, лапароскопических и робот-ассистированных панкреатодуоденальных резекций / А.Ю. Попов, А.Г. Барышев, А.Н. Лищенко и др.

// **Хирургия** (ж-л им. Н.И. Пирогова). - 2018. - № 9.- С.24-30.- Библиогр.: 32 назв.

136. Алекберзаде А.В.

Проблема принятия решений в хирургии (обзор) / А. В. Алекберзаде, А.В. Пятенко, Н.Н. Крылов

// **Хирургия** (ж-л им. Н.И. Пирогова). - 2018. - № 10.- С.87-91.- Библиогр.: 35 назв.

137. Биомаркеры и индикаторы воспаления в диагностике и прогнозе абдоминального сепсиса (обзор) / Н.В. Лебедев, А.Е. Климов, О.Н. Черепанова, А.А. Бархударов

// **Хирургия** (ж-л им. Н.И. Пирогова). - 2018. - № 10.- С.92-98.- Библиогр.: 78 назв.

138. Эволюция концепции ускоренного восстановления после операции: от истоков учения о стрессе до использования в неотложной хирургии (обзор литературы) / Н.А. Сизоненко, Д.А. Суров, И.А. Соловьев и др.

// **Хирургия** (ж-л им. Н.И. Пирогова). - 2018. - № 11.- С.71-79.- Библиогр.: 106 назв.

139. Кондратов К.А.

Методы изучения субпопуляций внеклеточных везикул [обзор] / К. А. Кондратов, А.С. Головкин, А.В. Федоров

// **Цитология.** - 2018. - Т.60, № 7.- С.487-497.-Список лит.: С.494-497.

140. Ниша стволовой клетки [обзор] / П.П. Нимирицкий, Г.Д. Сагарадзе, А.Ю. Ефименко и др.

// **Цитология.** - 2018. - Т.60, № 8.- С.575-586.-Список лит.: С.583-585.

141. Резистентные к действию генотоксических факторов многоядерные клетки в культивируемых линиях глиобластом человека / Л.Н. Кисилева, А.В. Карташев, Н.Л. Вартамян и др.

// **Цитология.** - 2018. - Т.60, № 8.- С.616-622.-Список лит.: С.621-622.

142. Роль микоплазменной инфекции в хроническом воспалении и канцерогенезе [обзор] / С.Н. Борхесениус, А.А. Дакс, О.А. Федорова и др.

// **Цитология.** - 2018. - Т.60, № 9.- С.663-672.-Список лит.: С.669-671.

143. Клеточные технологии в фармакологических исследованиях. Настоящее и будущее / Н.О. Малезникова, А.П. Домнина, Т.С. Горячая, М.А. Петросян

// **Цитология.** - 2018. - Т.60, № 9.- С.673-678.-Список лит.: С.677-678.

144. Штейн Г.И.

Использование конфокальной микроскопии для микрофлуориметрических исследований в клеточной биологии / Г. И. Штейн, Б.Н. Кудрявцев

// **Цитология.** - 2018. - Т.60, № 9.- С.686-692.-Список лит.: С.691-692.

145. Энтоз и клеточный цикл в культуре опухолевых клеток / О.П. Кисурина-Евгеньева, Л.А. Хашба, М.А. Савицкая, Г.Е. Онищенко

// **Цитология.** - 2018. - Т.60, № 9.- С.693-703.-Список лит.: С.702.

146. Способ профилактики метастатического поражения легких в эксперименте / Е.М. Франциянц, И.В. Каплиева, Л.К. Трепитаки, Б.В. Страдомский

// **Экспериментальная и клиническая фармакология.** - 2018. - Т.81, № 10.- С.24-28.- Библиогр.: 14 назв.

147. Метод микроволновой абляции в лечении первичных и метастатических образований печени / Э.Н. Праздников, М.М. Грандофилов, М.Н. Рудакова и др.

// **Эндоскопическая хирургия.** - 2018. - Т.24, № 4.- С.18-24.- Библиогр.: 16 назв.

148. Осложнения применения металлических саморасправляющихся стентов при опухолях пищевода и пищеводных анастомозов / Е.А. Дробязгин, Ю.В. Чикинев, И.Е. Судовых и др.

// **Эндоскопическая хирургия.** - 2018. - Т.24, № 4.- С.45-48.- Библиогр.: 10 назв.

149. Д.М. Пономаренко: "Будущее в лечении онкологических заболеваний, а может, и профилактике за лекарственной терапией" (Актуальное интервью)
// **Эффективная фармакотерапия.** - 2018. - Т.31, № 3.- С.4-6.

150. Пономаренко Д.М.

Первая линия терапии распространенного гормонозависимого HER2- рака молочной железы.
Интенсификация лечения / Д. М. Пономаренко
// **Эффективная фармакотерапия.** - 2018. - Т.31, № 3.- С.22-25.- Библиогр.: 26 назв.

151. Осимертиниб во второй линии терапии немелкоклеточного рака легкого с мутацией в гене EGFR /
Д.М. Пономаренко, Д.Ю. Юкальчук, С.С. Сидорова и др.
// **Эффективная фармакотерапия.** - 2018. - Т.31, № 3.- С.32-36.- Библиогр.: 20 назв.

152. Predictive biomarkers for response to EGFR-directed monoclonal antibodies for advanced squamous cell lung cancer (Review) / P.D. Bonomi, D. Gandara, F.R. Hirsch et al.
// **Ann.Oncol.** - 2018. - Vol.29, № 8.- P.1701-1709.- 61 Ref.

153. Opitz I.

Pleural mesothelioma: is the surgeon still there? (Review) / I. Opitz, W. Weder
// **Ann.Oncol.** - 2018. - Vol.29, № 8.- P.1710-1717.- 52 Ref.

154. Addressing the quality of life needs of older patients with cancer: a SIOG consensus paper and practical guide (Review) / F. Scotte, P. Bossi, E. Carola et al.
// **Ann.Oncol.** - 2018. - Vol.29, № 8.- P.1718-1726.- 78 Ref.

155. Early-drug development in the era of immuno-oncology: are we ready to face the challenges? (Review) /
M. Ochoa de Olza, M. Oliva, C. Hierro et al.
// **Ann.Oncol.** - 2018. - Vol.29, № 8.- P.1727-1740.- 110 Ref.

156. Schmid P.

Endocrine Therapeutic Strategies for Patients with Hormone Receptor-positive Advanced Breast Cancer (Review) / P. Schmid
// **European Oncol.and Hematol.** - 2017. - Vol.13, № 2.- P.127-133.-72 Ref.

157. Dimitriadis I.

Systemic Chemotherapy for Urothelial cancer - How to Select Systemic Therapy in Bladder Cancer (Review) /
I. Dimitriadis, A. Bamias
// **European Oncol.and Hematol.** - 2017. - Vol.13, № 2.- P.134-138.- 59 Ref.

158. Kayser S.

Targeting the FLT3 Mutation in Acute Myeloid Leukaemia (Review) / S. Kayser, R.F. Schlenk
// **European Oncol.and Hematol.** - 2017. - Vol.13, № 2.- P.139-146.- 137 Ref.

159. Bmi1 - A Path to Targeting Cancer Stem Cells (Review) / D. Bakhshinyan, A.A. Adile, C. Venugopal, S.K. Singh

// **European Oncol.and Hematol.** - 2017. - Vol.13, № 2.- P.147-151.- 106 Ref.

160. Whole-body Vibration Training as a Supportive Therapy During Allogeneic Haematopoietic Stem Cell Transplantation - A Randomised Controlled Trial (Review) / T.S. Kaeding, M. Frimmel, F. Treondlin et al.

// **European Oncol.and Hematol.** - 2018. - Vol.14, № 1.- P.33-39.- 52 Ref.

161. **Боланд П.М.**

Недавний прогресс в понимании биологии синдрома Линча и других семейных опухолевых синдромов толстой кишки (обзор) / П. М. Боланд, М.Б. Юргелун, Р. Боланд

// **J. Clin. Oncol.**- 2018.- Т.1, № 3. - С.170-186.- 157 Ref.

162. Скрининг рака в США, 2018: обзор действующих клинических руководств Американского противоракового общества и современные проблемы скрининга рака / Р.А. Смит, К.С. Эндрюс, Д. Брукс и др.

// **J. Clin. Oncol.**- 2018.- Т.1, № 3. - С.187-207.- 104 Ref.

163. **Forsyth P.A.**

Oncolytic Virotherapy for Malignant Gliomas / P. A. Forsyth, D. Abate-Daga

// **J. Clin. Oncol.**- 2018.- Vol.36, issue 14. - P.1440-1442.- 35 Ref.

164. Systematic Review of the Impact of Cancer Survivorship Care Plans on Health Outcomes and Health Care Delivery / P.B. Jacobsen, A.P. DeRosa, T.O. Henderson et al.

// **J.Clin.Oncol.** - 2018. - Vol.36, № 20.- p.2088-2100.- 49 Ref.

165. **Mercadante S.**

Methadone as a First-Line Opioid in Cancer Pain Management: A Systematic Review / S. Mercadante, E. Bruera

// **J.Pain Symptom Manage.** - 2018. - Vol. 55, № 3.- P.998-1003.- 30 Ref.

166. The Effectiveness of Psychosocial Interventions for Psychological Outcomes in Pediatric Oncology: A Systematic Review / A. Coughtrey, A. Millington, S. Bennett et al.

// **J.Pain Symptom Manage.** - 2018. - Vol.55, № 3.- P.1004-1017.- 62 Ref.

167. Environmental Design for End-of-Life Care: An Integrative Review on Improving the Quality of Life and Managing Symptoms for Patients in Institutional Settings / R.S. Zadeh, P. Eshelman, J. Setla et al.

// **J.Pain Symptom Manage.** - 2018. - Vol.55, № 3.- P.1018-1034.- 109 Ref.

168. Implementation of Medical Assistance in Dying: A Scoping Review of Health Care Providers Perspectives / J.K. Fujioka, R.M. Mirza, P. Lynn et al.

// **J.Pain Symptom Manage.** - 2018. - Vol.55, № 6.- P.1564-1576.- 51 Ref.

169. **Rodrigues P.**

Palliative Sedation for Existential Suffering: A Systematic Review of Argument-Based Ethics Literature / P.

Rodrigues, J. Crokaert, C. Gastmans

// **J.Pain Symptom Manage.** - 2018. - Vol.55, № 6.- P.1577-1590.- 88 Ref.

170. **Kwa M.**

Clinical utility of gene-expression signatures in early stage breast cancer (Review) / M. Kwa, A. Makris, F.J. Esteva

// **Nature Reviews.Clin.Oncol.** - 2017. - Vol.14, № 10.- P.595-610.-110 Ref.

171. **Snibue T.**

EMT, CSCs, and drug resistance: the mechanistic link and clinical implications (Review) / T. Snibue, R.A. Weinberg

// **Nature Reviews.Clin.Oncol.** - 2017. - Vol.14, № 10.- P.611-629.-204 Ref.

172. Olaratumab: PDGFR- inhibition as a novel tool the treatment of advanced soft tissue sarcomas (Review) / B. Vincenzi, G. Badalamenti, A. Napolitano et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.118.- P.1-6.- Ref.: p.5-6.

173. Urinary biomarkers in prostate cancer detection and monitoring progression (Review) / D. Wu, J. Ni, J. Beretov et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.118.- P.15-26.- Ref.: p.24-26.

174. Targeting androgen-independent pathways: new chances for patients with prostate cancer? (Review) / C. Cattrini, E. Zanardi, G. Vallome et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.118.- P.42-53.- Ref.: p.49-53.

175. Triplet (FOLFOXIRI) versus doublet (FOLFOX or FOLFIRI) backbone chemotherapy as first-line treatment of metastatic colorectal cancer: A systematic review and meta-analysis / R.P. Marques, G.S. Duarte, C. Sterrantino et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.118.- P.54-62.- Ref.: p.61-62.

176. Mechanisms and risk factors of thrombosis in cancer (Review) / A. Falanga, L. Russo, V. Milesi, A. Vignoli

// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.118.- P.79-83.- Ref.: p.82-83.

177. Genistein: Its role in metabolic diseases and cancer (Review) / V. Mukund, D. Mukund, V. Sharma et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.119.- P.13-22.- Ref.: p.20-22.

178. Combination immunotherapy strategies in advanced non-small cell lung cancer (NSCLC): Does biological rationale meet clinical needs? (Review) / I. Attili, A. Passaro, A. Pavan et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.119.- P.30-39.- Ref.: p.36-39.

179. Developing drugs in cancer-related bone pain (Review) / M. Lucchesi, G. Lanzetta, A. Antonuzzo et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.119.- P.66-74.- Ref.: p.72-74.

180. Clinical pharmacology of anti-angiogenic drugs in oncology (Review) / P. Gougis, J. Wassermann, J.P. Spano et al.
// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.119.- P.75-93.- Ref.: p.88-93.
181. Critical features and challenges associated with imaging in patients undergoing cancer immunotherapy (Review) / C. Solinas, M. Porcu, Z. Hlavata et al.
// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.120.- P.13-21.- Ref.: p.20-21.
182. MicroRNAs in glioblastoma pathogenesis and therapy: A comprehensive review / B.K. Ahir, H. Ozer, H.H. Engelthard, S.S. Lakka
// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.120.- P.22-33.- Ref.: p.30-33.
183. Fertility management for malignant ovarian germ cell tumors patients (Review) / C.D. Tucci, A. Casorelli, E. Morrocchi et al.
// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.120.- P.34-42.- Ref.: p.40-42.
184. Ponatinib in chronic myeloid leukemia (CML): Consensus on patient treatment and management from a European expert panel (Review) / M.C. Muller, F. Cervantes, H. Hjorth-Hansen et al.
// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.120.- P.52-59.- Ref.: p.58-59.
185. Patterns and drivers of health care use in long-term childhood cancer survivors: A systematic review / J. van Breeschoten, R.D.A. Lourenco, C. Signorelli et al.
// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.120.- P.60-76.- Ref.: p.75-76.
186. Concomitant use of corticosteroids and immune checkpoint inhibitors in patients with hematologic or solid neoplasms: A systematic review / A. Garant, C. Guilbault, T. Ekmekjian et al.
// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.120.- P.86-92.- Ref.: p.91-92.
187. Management of salivary gland malignant tumor: the Policlinico Umberto I, "Sapienza" University of Rome Head and Neck Unit clinical recommendations (Review) / F.D. Felice, M. de Vincentiis, V. Valentini et al.
// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.120.- P.93-97.- Ref.: p.96-97.
188. ERCC1 as a prognostic factor for survival in patients with advanced urothelial cancer treated with platinum based chemotherapy: A systematic review and meta-analysis / Y. Urun, J.J. Leow, A.P. Fay et al.
// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.120.- P.120-126.- Ref.: p.125-126.
189. Examining the bleeding incidences associated with targeted therapies used in metastatic renal cell carcinoma (Review) / M. Crist, E. Hansen, L. Chablani, E. Guancial
// **Oncol. Hematol.** - 2017. - Vol.120.- P.151-162.- Ref.: p.161-162.
190. Anti-hypertensive drugs and skin cancer risk: a review of the literature and meta-analysis / S. Gandini, D. Palli, G. Spadola et al.
// **Oncol. Hematol.** - 2018. - Vol.122.- P.1-9.- Ref.: p.8-9.

191. Systemic treatment in adult uterine sarcomas (Review) / I.M.E. Desar, P.B. Ottevanger, C. Benson, W.T.A. van der Graaf

// **Oncol. Hematol.** - 2018. - Vol.122.- P.10-20.- Ref.: p.17-20.

192. A systematic review of the safety profile of the different combinations of fluoropyrimidines and oxaliplatin in the treatment of colorectal cancer patients / C. Baratelli, C. Zichi, M.D. Maio et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2018. - Vol.122.- P.21-29.- Ref.: p.28-29.

193. **Mohajeri M.**

Protective effects of curcumin against doxorubicin-induced toxicity and resistance: A review / M. Mohajeri, A. Sahebkar

// **Oncol. Hematol.** - 2018. - Vol.122.- P.30-51.- Ref.: p.44-51.

194. Physical activity reduces fatigue in patients with cancer and hematopoietic stem cell transplant recipients: A systematic review and meta-analysis of randomized trials / S. Oberoi, P.D. Robinson, D. Cataudella et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2018. - Vol.122.- P.52-59.- Ref.: p.59.

195. Circulating tumour DNA, a promising biomarker for the management of colorectal cancer (Review) / S. Khakoo, A. Georgiou, M. Gerlinger et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2018. - Vol.122.- P.72-82.- Ref.: p.81-82.

196. The role of human papillomavirus vaccines in cervical cancer: Prevention and treatment (Review) / G. Bogani, U.L.R. Maggiore, M. Signorelli et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2018. - Vol.122.- P.92-97.- Ref.: p.96-97.

197. Immune dysregulation in myelodysplastic syndrome: Clinical features, pathogenesis and therapeutic strategies (Review) / C. Wang, Y. Yang, S. Gao et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2018. - Vol.122.- P.123-132.- Ref.: p.130-132.

198. Loco-regional treatment for castration-resistant prostate cancer: Is there any rationale? A critical review from the AFU-GETUG / J.-B. Beauval, Y. Loriot, C. Hennequin et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2018. - Vol.122.- P.144-149.- Ref.: p.148-149.

199. Review: Effectiveness of implementation strategies to increase physical activity uptake during and after cancer treatment / C. Ijsbrandy, P.B. Ottevanger, M.T. Diogeni et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2018. - Vol.122.- P.157-163.- Ref.: p.162-163.

200. ECCO essential requirements for quality cancer care: Oesophageal and gastric cancer (Review) / W. Allum, F. Lordick, M. Alsina et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2018. - Vol.122.- P.179-193.- Ref.: p.191-193.

201. The role of stereotactic body radiotherapy in reirradiation of head and neck cancer recurrence (Review) / A.A. Roman, C. Jodar, A. Perez-Rozos et al.

// **Oncol. Hematol.** - 2018. - Vol.122.- P.194-201.- Ref.: p.199-201.

III. Авторефераты.

1. Авторефераты диссертаций на соискание доктора наук.

A13178/13179

1. Бурдюков, М.С.

Интервенционная эндосонография в диагностике опухолей торако-абдоминальной локализации и симптоматическом лечении хронической абдоминальной боли: автореф. дис. ... д-ра мед.наук.: 14.01.12 / Бурдюков Михаил Сергеевич. - М., 2018. - 46с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13189

2. Мавричев, С.А.

Дифференцированное лечение рака эндометрия I стадии: автореф. дис. ... д-ра мед.наук.: 14.01.12 / Мавричев Сергей Анатольевич. - Минск, 2018. - 42с. - (ГУ "Респуб. науч.-прктич. центр онкол. и мед. радиол. им. Н.Н. Александрова").

3. Нургалиев, Н.С.

Клинико-эпидемиологический анализ и оценка отдаленных результатов лечения пациентов с мышечно-инвазивным раком мочевого пузыря: автореф. дис. ... д-ра мед.наук.: 14.01.12 / Нургалиев Нуржан Серикович. - Бишкек, 2018. - 36с. - (РГП на ПХВ "Казах. НИИ онкол. и радиол.").

A13165

4. Славнова, Е.Н.

Современные возможности цитологического метода в диагностике лимфом: автореф. дис. ... д-ра мед.наук.: 14.01.12 / Славнова Елена Николаевна. - М., 2018. - 48с. - (МНИОИ им. П.А. Герцена МЗ РФ).

A13188

5. Тюляндина, А.С.

A13157/13158

Клинические и биологические основы выбора рациональной терапии распространенного рака яичников: автореф. дис. ... д-ра мед.наук.: 14.01.12 / Тюляндина Александра Сергеевна. - М., 2018. - 45с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13184

6. Ходорович, О.С.

Научно-организационное обоснование повышения эффективности лечения и профилактики BRCA-ассоциированного рака молочной железы: автореф. дис. ... д-ра мед.наук.: 14.01.12, 14.02.03 / Ходорович Ольга Сергеевна. - М., 2018. - 46с. - (ФГБУ "РНЦР" МЗ РФ).

2. Авторефераты диссертаций на соискание кандидата наук.

A13161/13162 1. Агинова, В.В.

Профилактика нозокомиальных инфекций в онкологической клинике: автореф. дис. ... канд. биол.наук.: 14.01.12 / Агинова Виктория Викторовна. - М., 2018. - 25с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13163/13164 2. Бегалиев, А.К.

Резекция нижней полой вены больных раком почки с массивным опухолевым венозным тромбозом: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Бегалиев Адилет Каныбекович. - М., 2018. - 23с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13191 3. Власова, Ю.Ю.

Риск-адаптированная терапия пациентов хроническим миелолейкозом с мутацией Т315I: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.21 / Власова Юлия Юрьевна. - СПб., 2018. - 22с. - (ФГБОУ ВО "1-й СПб. гос. мед. ун-т им. акад. И.П. Павлова" МЗ РФ).

A13168 4. Давыдов, Д.С.

Осложнения лазерной энуклеации гиперплазии простаты: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.23 / Давыдов Денис Сергеевич. - М., 2018. - 22с. - (ФГАОУ ВО "1-й МГМУ им. И.М. Сеченова" МЗ России (Сеченовский ун-т)).

A13185 5. Дечко, М.В.

Клинико-морфологические аспекты оптимизации лечения операбельных пациентов с люминальным А подтипом рака молочной железы: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Дечко Марина Владимировна. - Минск, 2018. - 21с. - (ГУ "Респуб. науч.-практич. центр онкол. и мед. радиол. им. Н.Н. Александрова").

A13182 6. Каленик, О.А.

Интерлейкин-2 в химиотерапии В-клеточных неходжкинских лимфом: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Каленик Ольга Александровна. - Минск, 2018. - 20с. - (ГУ "Респуб. науч.-практич. центр онкол. и мед. радиол. им. Н.Н. Александрова").

A13197/13198 7. Карпенко, Т.Д.

Современные возможности лекарственного лечения мезотелиомы плевры: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Карпенко Татьяна Дмитриевна. - М., 2018. - 26с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13186 8. Кондрашина, А.В.

Лечение кастрационно-рефрактерного рака предстательной железы: автореф. дис. ... канд.

мед.наук.: 14.01.23 / Кондрашина Анна Викторовна. - М., 2018. - 24с. - (ФГАОУ ВО "1-й МГМУ им. И.М. Сеченова" МЗ России (Сеченовский Университет)).

A13169 **9. Кострыгин, А.К.**

Современные подходы в хирургическом лечении пациентов с десмоидными фибромами абдоминальной локализации: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12, 14.01.17 / Кострыгин Александр Константинович. - М., 2018. - 24с. - (МНИОИ им. П.А. Герцена - филиал ФГБУ "НМИЦ радиол." МЗ РФ).

A13175/13176 **10. Манохина, И.К.**

Характеристика молекулярной патологии в увеальных меланомах: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 03.00.15 / Манохина Ирина Константиновна. - М., 2009. - 22с. - ("НИИ Молекулярной медицины" Московской мед. акад. им. И.М. Сеченова).

A13170 **11. Новикова, Е.И.**

Молекулярно-генетическое исследование наследственных мутаций при заболеваниях молочной железы: автореф. дис. ... канд. биол.наук.: 14.01.12 / Новикова Екатерина Ивановна. - М., 2018. - 23с. - (ФГБУ "РНЦР" МЗ РФ).

A13160 **12. Ноздрин, В.М.**

Эпидемиологические и клинико-статистические особенности первичных опухолей головного мозга в Астраханской области. Оценка организации и качества оказания медицинской помощи: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.18 / Ноздрин Всеволод Мстиславович. - СПб., 2018. - 23с. - (ФГБУ "НМИЦ им. В.А. Алмазова" МЗ РФ).

A13183 **13. Осипов, М.А.**

Клинико-экспериментальное обоснование применения мелатонина и метформина в комбинации с системной терапией больных раком молочной железы: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Осипов Михаил Анатольевич. - СПб., 2018. - 21с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Петрова" МЗ РФ).

A13177 **14. Пипиа, Н.П.**

Изучение эффективной функции лимфоцитов больных с саркомами мягких тканей в опухолевом микроокружении *in vitro*: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12, 14.03.09 / Пипиа Нино Петровна. - СПб., 2018. - 26с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Петрова" МЗ РФ).

A13180/13181 **15. Погребняков, И.В.**

Селективная интраартериальная химиотерапия при лечении детей с интраокулярной ретинобластомой: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12, 14.01.13 / Погребняков Игорь Владимирович. - М., 2018. - 26с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13171 **16. Рукавицын, А.А.**

Лимфома Ходжкина: новые прогностические и дифференциально-диагностические возможности: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.21 / Рукавицын Анатолий Анатольевич. - М., 2018. - 22с. - (ФГБУ "Нац. мед.-хир. Центр им. Н.И. Пирогова" МЗ РФ).

A13166 **17. Самарцева, Е.Е.**

Совершенствование методов хирургического органосохраняющего лечения рака почки: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Самарцева Екатерина Евгеньевна. - СПб., 2018. - 27с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Петрова" МЗ РФ).

A13194/13195 **18. Саранцева, К.А.**

Иммунотерапия диссеминированного немелкоклеточного рака легкого ингибиторами PD-1: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Саранцева Ксения Андреевна. - М., 2018. - 21с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13155 **19. Семенов, С.А.**

Скрининг рака предстательной железы у мужчин возрастной категории 45-55 лет в республике Беларусь: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Семенов Святослав Александрович. - Минск, 2018. - 21с. - (ГУ "Респ. науч.-исслед. центр онкол. и мед. радиол. им. Н.Н. Александрова").

A13190 **20. Смирнов, К.А.**

Диагностика острого повреждения почек после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.29, 14.01.21 / Смирнов Кирилл Алексеевич. - СПб., 2018. - 21с. - (ФГБОУ ВО "1-й СПб. гос. мед. ун-т им. акад. И.П. Павлова" МЗ РФ).

A13199/13200 **21. Соловьева, О.Н.**

Хирургическое лечение и клинико-морфологические факторы прогноза нейроэндокринных неоплазий поджелудочной железы: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Соловьева Олеся Николаевна. - М., 2018. - 26с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13201/13202 **22. Строганова, А.М.**

Молекулярно-генетические методы в диагностике нейробластомы: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Строганова Анна Михайловна. - М., 2018. - 23с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

A13172 **23. Тельшева, Е.И.**

Методологические аспекты исследования мутационного статуса генов, участвующих в патогенезе колоректального рака: автореф. дис. ... канд. биол.наук.: 14.01.12 / Тельшева Екатерина Николаевна. - М., 2018. - 22с. - (ФГБУ "РНЦР" МЗ РФ).

A13196 **24. Трифанов, Ю.Н.**

Возможности лапароскопической хирургии в лечении рака эндометрия у женщин старше 70 лет: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Трифанов Юрий Николаевич. - СПб., 2018. - 23с. - (ФГБОУ ВС "Северо-Зап. гос. мед. ун-т им. И.И. Мечникова" МЗ РФ).

A13193 **25. Хасанов, А.Ф.**

Анестезиологическое обеспечение и послеоперационный период у больных раком пищевода: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12, 14.01.20 / Хасанов Анвар Фаридович. - М., 2018. - 23с. - (МНИОИ им. П.А. Герцена - филиал ФГБУ "НМИЦ радиол." МЗ РФ).

A13159 **26. Черная, А.В.**

Сравнительный анализ информативности цифровой маммографии и маммосцинтиграфии в диагностике рака молочной железы: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12, 14.01.13 / Черная Антонина Викторовна. - СПб., 2018. - 25с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Петрова" МЗ РФ).

A13173/13174 **27. Шендрикова, Т.А.**

Роль аллельных вариантов гена семейства цитохрома 2D6 в развитии резистентности к гормонотерапии тамоксифеном у больных раком молочной железы: автореф. дис. ... канд. мед.наук.: 14.01.12 / Шендрикова Татьяна Анатольевна. - М., 2018. - 25с. - (ФГБУ "НМИЦ онкол. им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ).

Уважаемые сотрудники ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»!

Сообщаем Вам, что « Списки ...» публикуются ежеквартально по годам, начиная с 2009 г. на сайте ronc.ru в разделе: **Структура Центра - Централизованные подразделения – Библиотека – Списки новых поступлений**

В разделе сайта: **О РОНЦ – Библиотека** вы также можете найти всю информацию о нашей библиотеке.

Напоминаем наши e-mail:

library@ronc.ru

library2@ronc.ru

все изменения смотрите на сайте.